

会議結果報告書

1	会議名	第1回戸別収集実験事業意見交換会（浜竹四丁目自治会）
2	日時	令和7年6月1日（日）10:20～11:00
3	場所	兵金山会館
4	出席者	（資源循環課）垣内課長補佐、八幡主事 （環境事業センター）富田所長、小田主査 （浜竹四丁目自治会）参加人数：70人
5	内容	<p>資料に基づき、第1回戸別収集実験事業意見交換会を実施した。主な質問と意見は次のとおりであった。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ごみを出す時間がフリーになってごみ出しがしやすくなったが、収集時間のターゲットはあるか。また、今後そのターゲットは変わっていくか。 → ステーション収集では、8時30分以降に複数の車両で一斉に浜竹周辺から収集業務を行っていたが、戸別収集実験事業では、浜竹四丁目を1日かけて収集業務を行っているため、浜竹四丁目全体での収集時間のターゲットはない。なお、現在の収集時間を戸別収集実験事業実施期間中に変更する予定はない。</li> <li>● 朝出したごみが夕方近くになっても収集されていない様子を見ると残念に感じる時がある。</li> <li>● 戸別収集実験事業は実施期間が1年であると思うが、今後の進め方を決めるにあたっての判断基準を教えてください。 → 今後の進め方を判断するにあたっては、「ごみの排出量」や「市民の方々が感じること」など、様々な観点で検討し判断するため、明確な基準は設けていない。</li> <li>● 戸別収集を実施することで市の予算にどのように影響があるか。 → 燃やせるごみを対象に市域全域で戸別収集を実施した場合、追加費用として約4億円かかると試算をしているが、戸別収集実験事業を通して再度積算する予定である。</li> <li>● 費用をかけてまで戸別収集の実施を検討している理由は何か。 → 戸別収集の実施を検討している理由は、現在実施しているステーション収集では、ステーションを起因とする諸問題が発生しており、それらの問題に対応していくために実施を検討している。</li> <li>● 共働き世帯にとって、戸別収集になったことでステーションの維持管理が楽になった。また、カラスにごみを荒らされた時の責任の所在が明確になった点も戸別収集を実施されて良いと感じている。</li> <li>● 近隣の方々と土地を協同で購入してステーションを設置しているのにも関わらず、戸別収集が実施されて、自宅前にポリバケツを設置することが見栄えが悪いと</li> </ul>

	<p>感じる。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ステーション収集と戸別収集を併用して実施することは可能か。</li> </ul> <p>→ 戸別収集実験事業期間中においては実施する予定はないが、検討していかなければならない事項であると認識している。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ステーション収集の時は既設の置き場にごみを持っていくだけで済んでいたが、戸別収集ではごみ箱を用意しごみを出し、収集後にはごみ箱を片付けると手間が増えた。</li> <li>● ステーション収集と戸別収集を選択できるようにしてほしい。</li> <li>● アンケートを実施する時期はどのように考えているか。高齢者の方のごみ出し負担が変わるなど戸別収集実施することで様々な影響があると考えられ、考え方もそれぞれであると思われる。</li> </ul> <p>→ 戸別収集実験事業を実施して6ヶ月が経過した令和7年10月に実施を予定している。</p> <p style="text-align: right;">以上</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------